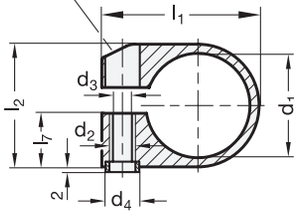
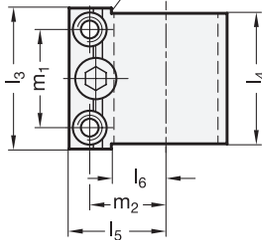
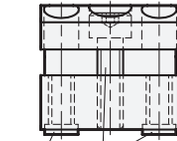
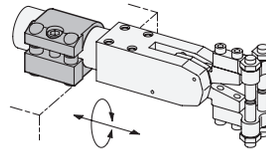
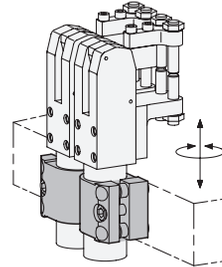


Bohrung für
Zylinderschraube DIN 912

Anschlagnase



Anbaubeispiele

Klemmschraube
Zentrierbuchsen

für Kraftspanner Größe	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄ ^{HB HE}	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	m ₁	m ₂
20	28	M 8	6,5	11	51,35	38	39	36	35	16	16	26	25,85
32	40	M 10	8,5	13	61,35	48	54	51	39	21	21	38	29,35
40	50	M 12	10,5	16	72,35	58	64	61	47	26	26	45	33,85

Ausführung

- Aluminium
schwarz eloxiert
- Zentrierbuchsen
Stahl, brüniert
- ISO-Passungen → Seite 2151
- RoHS

Hinweis

Durch Klemmhalter GN 873 werden die Befestigungsmöglichkeiten und damit die Anwendungsbereiche der Kraftspanner wesentlich erweitert.

Die Anschlagnase kann zur genauen, verdrehsicheren Positionierung der Kraftspanner verwendet werden; dadurch wird ein problemloser Austausch ermöglicht.

Die Verwendung der beiden Zentrierbuchsen gewährleistet eine positionsgenaue und stabile Befestigung des Klemmhalters und somit des Kraftspanners.

Weitere Klemmhalter für die Größen d₁ = 40 (Kolben-Ø 32) und d₁ = 50 (Kolben-Ø 40) bietet das Rohrklammverbinder-Programm in Produktgruppe 2.8.

Zentrierbuchsen gehören zum Lieferumfang.

Bestellbeispiel

GN 873-40

1 d₁